

# تداعيات جائحة فيروس كورونا المستجد على أعراض الوسواس القهري من وجهة نظر المجتمع السعودي

رحاب بنت محمد الأمين  
إشراف : سعادة الدكتورة منال يحيى باعامر

أولاً: المراجع العربية:

- أبو هندي، وائل.(٢٠٠٣). *الوسواس القهري من منظور عربي إسلامي*. المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب.
- العساف، صالح بن حمد.(١٩٩٥). *المدخل إلى البحث في العلوم السلوكية*. مكتبة العبيكان.
- زهران، حامد عبدالسلام.(٢٠٠٥). *الصحة النفسية و العلاج النفسي*. الشركة الدولية للطباعة.
- سالم، محمد شريف.(٢٠٠٨). *الوسواس القهري دليل عملي للمريض والأسرة والأصدقاء*. دار العقيدة
- شبكة تلفزيون الصين، القناة العربية.(٢٠٢٠، مارس ١٣). *ما هي "الجائحة"؟*. مسترجع بتاريخ ١٨ نوفمبر من موقع <https://arabic.cgtn.com/n/BfJAA-cA-DEA/DFCHcA/index.html>
- مشرقي، رأفت سمير.(٢٠٢٠). *الصحة النفسية في ظل انتشار مرض كوفيد-١٩*. مركز جونز هوبكنز أرامكو الطبي. مسترجع بتاريخ ١٨ نوفمبر من موقع <https://www.jhah.com/ar/new-coronavirus/mental-health-tool-kit>
- منظمة الصحة العالمية.(٢٠٢٠). *فيروس كورونا*. مسترجع بتاريخ ١٨ نوفمبر من موقع <https://www.who.int/ar/health-topics/coronavirus/coronavirus>
- وزارة الصحة.(٢٠٢٠). *فيروس كورونا*. مسترجع بتاريخ ١٨ نوفمبر من موقع <https://www.moh.gov.sa/HealthAwareness/EducationalContent/PublicHealth/Pages/corona.aspx>

ثانياً: المراجع الأجنبية:

- Abba-Aji, A., Li, D., Hrabok, M., Shalaby, R., Gusnowski, A., Vuong, W., Shireen, S., Nkire, N., Li, X.-M., Greenshaw, A., & Agyapong, V. I. O. (٢٠٢٠). COVID-١٩ Pandemic and Mental Health: Prevalence and Correlates of New-Onset Obsessive-Compulsive Symptoms in a Canadian Province (Preprint). *Researchgate*, 19648(٢١٩٦). researchgate. <https://doi.org/10.2196/preprints.19648>
- Abdel-Fattah, H., Hussein, K., & Bahary, H. (٢٠٢٠). Covid-١٩ Impact on Mental Health of Egyptians Patients. *Journal of Psychiatry and Psychiatric Disorders*, 04(٠٣). Journal of Psychiatry and Psychiatric Disorders. <https://doi.org/10.26502/jppd.2072-019x.0.95>
- Banerjee, D. D. (٢٠٢٠). The other side of COVID-١٩: Impact on Obsessive Compulsive Disorder (OCD) and Hoarding. *Psychiatry Research*, 288, ١١٢٩٦٦. Psychiatry Research. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2020.112966>
- Bhardwaj, S., Bhardwaj, A., & Parkash, R. (٢٠٢٠). Impact of Covid-١٩ on Patients with Obsessive Compulsive Disorder: A Review. *International Journal of Science and Healthcare Research*, 5(٣), ٥٨١–٥٨٦. International Journal of Science and Healthcare Research. [https://ijshr.com/IJSHR\\_Vol.5\\_Issue.3\\_July2020/IJSHR\\_Abstract.0082.html](https://ijshr.com/IJSHR_Vol.5_Issue.3_July2020/IJSHR_Abstract.0082.html)
- Carvalho, P. M. de M., Moreira, M. M., de Oliveira, M. N. A., Landim, J. M. M., & Neto, M. L. R. (٢٠٢٠). The psychiatric impact of the novel coronavirus outbreak. *Psychiatry Research*, 286(١١٢٩٠٢), ١١٢٩٠٢. pubmed. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2020.112902>

# تداعيات جائحة فيروس كورونا المستجد على أعراض الوسواس القهري من وجهة نظر المجتمع السعودي

رحاب بنت محمد الأمين

إشراف : سعادة الدكتورة منال يحيى باعامر

- Chakraborty, A., & Karmakar, S. (٢٠٢٠). Impact of COVID-١٩ on Obsessive Compulsive Disorder (OCD). *Iranian Journal of Psychiatry*, 256-259(١٥). pubmed. <https://doi.org/١٠.١٨٥٠.٢/ijps.v١٥i٣.٣٨٢٠>.
- Davide, P., Andrea, P., Martina, O., Andrea, E., Davide, D., & Mario, A. (٢٠٢٠). The impact of the COVID-١٩ pandemic on patients with OCD: Effects of contamination symptoms and remission state quarantine in a preliminary naturalistic study. *Psychiatry Research*, 291, ١١٣٢١٣. <https://doi.org/١٠.١٠١٦/j.psychres.٢٠٢٠.١١٣٢١٣>
- French, I., & Lyne, J. (٢٠٢٠). Acute exacerbation of OCD symptoms precipitated by media reports of COVID-١٩. *Irish Journal of Psychological Medicine*, 291–294(٣٧), ١–٤. cambridge. <https://doi.org/١٠.١٠١٧/ipm.٢٠٢٠.٦١>
- Jian, D., Su-ping, C., Hong-ping, C., & Yi-xin, C. (٢٠١١). *The Emotional Status and mental health of Hangzhou Normal University's Students during H1N1 Pandemic-- 《Health Research》 2011*. En.cnki.com.cn; Chen Yi-xin. [http://en.cnki.com.cn/Article\\_en/CJFDTotal-HZYG٢٠١١.٣.١١.htm](http://en.cnki.com.cn/Article_en/CJFDTotal-HZYG٢٠١١.٣.١١.htm)
- Kluger, J. (٢٠٢٠, March ٢٦). *How Coronavirus Fear is Hitting the OCD Community*. Time; <https://time.com/٥٨٠٨٢٧٨/coronavirus-anxiety/>
- Li, L., Wan, C., Ding, R., Liu, Y., Chen, J., Wu, Z., Liang, C., He, Z., & Li, C. (٢٠١٥). Mental distress among Liberian medical staff working at the China Ebola Treatment Unit: a cross sectional study. *Health and Quality of Life Outcomes*, 13(١). <https://doi.org/١٠.١١٨٦/s١٢٩٥٥-٠١٥-٠٣٤١-٢>
- Littman, R., Naftalovich, H., Huppert, J. D., & Kalanthroff, E. (٢٠٢٠). Impact of COVID -١٩ on obsessive–compulsive disorder patients. *Psychiatry and Clinical Neurosciences*, 659–673(٧٤). <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/١٠.١١١١/pcn.١٣١٥٢>
- Mrklas, K., Shalaby, R., Hrabok, M., Gusnowski, A., Vuong, W., Surood, S., Urchuk, L., Li, D., Li, X.-M., Greenshaw, A. J., & Agyapong, V. I. O. (٢٠٢٠). COVID-١٩ pandemic: Prevalence of Perceived Stress, Anxiety, Depression, and Obsessive-Compulsive Symptoms vary among Healthcare and non-Healthcare Workers in Alberta (Preprint). *JMIR Mental Health*, 19648. researchgate. <https://doi.org/١٠.٢١٩٦/٢٢٤٠.٨>
- Pfefferbaum, B., & North, C. S. (٢٠٢٠). Mental Health and the Covid-١٩ Pandemic. *New England Journal of Medicine*, ٣٨٣(٥١٠-٥١٢). nejm. <https://doi.org/١٠.١٠٥٦/nejmp٢٠٠٨.١٧>
- Tanir, Y., Karayagmurlu, A., Kaya, İ., Kaynar, T. B., Türkmen, G., Dambasan, B. N., Meral, Y., & Coşkun, M. (٢٠٢٠). Exacerbation of obsessive compulsive disorder symptoms in children and adolescents during COVID-١٩ pandemic. *Psychiatry Research*, 293(١١٣٣٦٣), ١١٣٣٦٣. sciencedirect. <https://doi.org/١٠.١٠١٦/j.psychres.٢٠٢٠.١١٣٣٦٣>

# تداعيات جائحة فيروس كورونا المستجد على أعراض الوسواس القهري من وجهة نظر المجتمع السعودي

رحاب بنت محمد الأمين

إشراف : سعادة الدكتورة منال يحيى باعامر

World Health Organization. (٢٠٢٠). *Mental Health Considerations during COVID-19 Outbreak*. World Health Organization. [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/mental-health-considerations.pdf?sfvrsn=٦d٣٥٧٨af\\_٢](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/mental-health-considerations.pdf?sfvrsn=٦d٣٥٧٨af_٢)

Zhang, W., Wang, K., Yin, L., Zhao, W., Xue, Q., Peng, M., Min, B., Tian, Q., Leng, H., Du, J., Chang, H., Yang, Y., Li, W., Shangguan, F., Yan, T., Dong, H., Han, Y., Wang, Y., Cosci, F., & Wang, H. (٢٠٢٠). Mental Health and Psychosocial Problems of Medical Health Workers during the COVID-١٩ Epidemic in China. *Psychotherapy and Psychosomatics*, 242–250(٨٩), ١–٩. <https://doi.org/١٠.١١٥٩/٠٠٠٥٠٧٦٣٩>